

VERLEGEANLEITUNG FÜR thermotec® wd130

VORBEREITUNG:

- > Der Untergrund muss trocken und sauber sein (Besenrein).
- > Bei Temperaturen von unter +5°C und über +35°C am Einbringungsort darf thermotec® wd130 nicht verlegt werden.

VERARBEITUNG:

- > thermotec® wd130 ist in 200lt Säcken (ca. 21kg) als werkmäßig vorgemischter EPS-Trockenmörtel erhältlich.
- > Keine zusätzlichen Bindemittel oder Additive hinzugeben!!!
- > thermotec® wd130 eignet sich hervorragend zum mischen und fördern in herkömmlichen Estrichpumpen.
- > Es ist darauf zu achten, dass keine Sackteilung vorgenommen wird
1 voller Sack = 1 ganze Mischung.
- > Nach Befüllung der Estrichpumpe mit 1 Sack thermotec® wd130 wird in die laufende Pumpe 11 Liter Wasser langsam hinzugemischt.
- > Bei Einbaudicken bis 6cm auf staubigen Untergründen und Temperaturen über +25°C kann um 1 Liter mehr Anmachwasser verwendet werden.
- > Nach ca. zwei Minuten Mischzeit kann die Dämmung bis ca. 150m weit gefördert werden.
- > Es ist darauf zu achten, dass der Dämmstoff vor dem Abziehen, vollflächig zu verdichten ist. (z.B. mit großer ALU-Schaufel oder großes Reibbrett)

NACHBEHANDLUNG:

- > Nach Verlegung muss die Mindesttemperatur von +5°C bis zur Begehrbarkeit sichergestellt werden.
- > Zugluft ist in den ersten 24 Stunden zu vermeiden bzw. zu verhindern.
- > Vor dem ersten Begehen der Dämmschicht ist diese auf die Begehrbarkeit zu prüfen.
- > Die Dämmschicht darf nur zu Montage zwecken für FBH und zur Estrichverlegung begangen werden.
- > Vor dem Belegen der Dämmschicht ist diese auf Trockenheit zu prüfen, die Belegereife ist gegeben wenn der Feuchtegehalt unter 12 M-% liegt.

Sicherheitsdatenblatt beachten!



VOLLDÄMMUNG AUF EINEN STREICH

www.thermotec.de